



IN THE UNITED STATES PATENT AND TRADEMARK OFFICE

ATTY.'S DOCKET: JULIAN1

In re Application of:

JULIAN et al.

Appln. No.: 09/787,006

Date Filed: September 10, 2001

For: METHOD FOR DETECTING OR  
QUANTIFYING BASOPHILS AND...

) Art Unit: 1641

) Examiner: A. Y. Lam

) Washington, D.C.

) Confirmation No. 1262

) February 2, 2005

DECLARATION OF BIOLOGICAL MATERIAL DEPOSIT

Honorable Commissioner for Patents  
U.S. Patent and Trademark Office  
Customer Service Window  
Randolph Building, Mail Stop Amendment  
401 Dulany Street  
Alexandria, VA 22314

Sir:

I, Felix A. MONTERO-JULIAN, hereby declare and state  
that:

1. The following biological material, referred to  
in the specification of this application, has been deposited  
and has received the following accession number(s) by the  
depository:

417N

strain

I-2068

accession number

2. The above deposits were made on September 3,  
1998, which were:

(check appropriate item below)

X before the effective filing date of this  
application.

BEST AVAILABLE COPY

In re Appln No.: 10/09/787,006

— after the effective filing date of this application and a verified statement pursuant to 37 CFR 1.804(b) is attached hereto, stating that the biological material which was deposited is a biological material specifically identified in the application as filed.

3. The name and address of the depository is:  
Collection Nationale de Culture de  
Micro-organismes (CNCM)  
Institut Pasteur  
28, rue du Dr Roux  
75724 Paris Cédex 15 France

4. The biological material deposited is capable of self-replication, either directly or indirectly, and  
(check appropriate item below)

— The deposit of the biological material described above was made and accepted under the Budapest Treaty on the International Recognition of the Deposit of Microorganisms for the Purposes of Patent Procedure (hereinafter Budapest Treaty) and therefore the filing of a viability statement is unnecessary (37 CFR 1.807(b)).

— A statement that the biological material deposited with the above named depository was viable and was capable of reproduction on the date of deposit is attached. Such is executed by:

(complete a, b or c below)

- a. — the depository
- b. — the applicant
- c. — a competent third party

5. With respect to the permanence of the biological material deposit:

(check appropriate item below)

— The depository is an official depository in accordance with the Budapest Treaty and the deposit of the biological material described above was made

In re Appln No.: 10/09/787,006

and accepted under the Budapest Treaty such that samples will be available beyond the enforceable life of the patent for which the deposit was made.

— The contract with the above-mentioned depository with respect to the deposited biological material provides that the depository will afford permanence of the deposit for at least 30 years and at least 5 years after the most recent request for the furnishing of a sample of the deposit was received by the depository, samples being available beyond the enforceable life of the patent for which the deposit was made.

I affirm that should the depositor be notified by the depository that it either cannot furnish samples thereof or can furnish samples thereof but the deposit has become contaminated or has lost its capability to function as described in the specification, depositor will proceed in accordance with 37 C.F.R. §1.805.

6. With respect to availability of the biological material, I affirm that the deposit has been made under conditions that assure that (a) access to the deposit will be available during pendency of the patent application to one determined by the Commissioner to be entitled thereto under 37 CFR 1.14 and 35 USC 122, and (b) subject to 37 CFR 1.808(b), all restrictions imposed by the depositor on the availability to the public of the deposited material will be irrevocably removed upon the granting of the patent.

7. I hereby further declare that all statements made herein of my own knowledge are true and that all statements made on information and belief are believed to be true; and further that these statements were made with the knowledge that willful false statements and the like so made are punishable by fine or imprisonment, or both under Section 1001 of Title 18 of the United States Code and that such

In re Appln No.: 10/09/787,006

willful false statements may jeopardize the validity of the application or any patent issued thereon.

Best Available Copy

FELIX A. MONTERO JULIAN  
Type or print name of person signing

July 11<sup>th</sup>, 2005  
Date

  
Signature

- ☒ Inventor  
☐ Assignee of complete interest  
☐ Person authorized to sign on behalf of the assignee

IMMUNOTECH  
Type name of assignee  
130 avenue de Lattre de Tassigny  
B.P. 177  
Address of assignee  
13276 MARSEILLE CEDEX 9 (FRANCE)

Title of person authorized to sign on behalf of assignee:

R&D Manager

(Félix A. Montero Julian PhD)

TRAITE DE BUDAPEST SUR LA RECONNAISSANCE  
INTERNATIONALE DU DEPOT DES MICRO-ORGANISMES  
AUX FINS DE LA PROCEDURE EN MATIERE DE BREVETS

FORMULE INTERNATIONALE

DESTINATAIRE :

Immunotech S.A.  
30, av. de Lattre de Tassigny  
BP 177, 13276 Marseille Cedex 9

RECEPISSE EN CAS DE DEPOT INITIAL,  
délivré en vertu de la règle 7.1 par  
l'AUTORITE DE DEPOT INTERNATIONALE  
identifiée au bas de cette page

NOM ET ADRESSE  
DU DEPOSANT

IDENTIFICATION DU MICRO-ORGANISME

Référence d'identification donnée par le  
DEPOSANT :

H17N

Numéro d'ordre attribué par  
l'AUTORITE DE DEPOT INTERNATIONALE :

I - 2068

II. DESCRIPTION SCIENTIFIQUE ET/OU DESIGNATION TAXONOMIQUE PROPOSEE

Le micro-organisme identifié sous chiffre I était accompagné :



d'une description scientifique



d'une désignation taxonomique proposée

(Cocher ce qui convient)

III. RECEPTION ET ACCEPTATION

La présente autorité de dépôt internationale accepte le micro-organisme identifié sous  
chiffre I, qu'elle a reçu le **03 SEPTEMBRE 1998** (date du dépôt initial)<sup>1</sup>

IV. RECEPTION D'UNE REQUETE EN CONVERSION

La présente autorité de dépôt internationale a reçu le micro-organisme identifié sous  
chiffre I le (date du dépôt initial)  
et a reçu une requête en conversion du dépôt initial en dépôt conforme au Traité de  
Budapest le (date de réception de la requête en conversion)

V. AUTORITE DE DEPOT INTERNATIONALE

Nom :

**CNCM**  
Collection Nationale  
de Cultures de Microorganismes

Adresse :

**INSTITUT PASTEUR**  
28, Rue du Docteur Roux  
F-75724 PARIS CEDEX 15

Signature(s) de la (des) personne(s)  
compétente(s) pour représenter l'autorité  
de dépôt internationale ou de l'(des)  
employé(s) autorisé(s) : **Mme Y. CERISIER**  
Directeur Administratif de la CNCM

Date : Paris, le 23 octobre 1998

<sup>1</sup> En cas d'application de la règle 6.4.d), cette date est la date à laquelle le statut  
d'autorité de dépôt internationale a été acquis.

COPIE POUR INFORMATION

TRAITE DE BUDAPEST SUR LA RECONNAISSANCE  
INTERNATIONALE DU DEPOT DES MICRO-ORGANISMES  
AUX FINS DE LA PROCEDURE EN MATIERE DE BREVETS

FORMULE INTERNATIONALE

DESTINATAIRE :

Monsieur Félix MONTERO,  
Département Anticorps  
IMMUNOTECH S.A.  
130, avenue Jean de Lattre de Tassigny  
BP 177  
13276 MARSEILLE CEDEX 9

NOM ET ADRESSE DE LA PARTIE  
A LAQUELLE LA DECLARATION SUR LA  
VIABILITE EST DELIVREE

DECLARATION SUR LA VIABILITE,  
délivrée en vertu de la règle 10.2 par  
l'AUTORITE DE DEPOT INTERNATIONALE  
identifiée à la page suivante

Best Available Copy

I. DEPOSANT	II. IDENTIFICATION DU MICRO-ORGANISME
Nom : Immunotech S.A. Adresse : 130, av. de Lattre de Tassigny BP 177, 13276 Marseille Cedex 9	Numéro d'ordre attribué par l'AUTORITE DE DEPOT INTERNATIONALE : <b>I - 2068</b> Date du dépôt ou du transfert <sup>1</sup> : <b>03 SEPTEMBRE 1998</b>
III. DECLARATION SUR LA VIABILITE	
La viabilité du micro-organisme identifié sous chiffre II a été contrôlée le <b>08 SEPTEMBRE 1998</b> 2. A cette date, le micro-organisme <input checked="" type="checkbox"/> 3 était viable <input type="checkbox"/> 3 n'était plus viable	

- 1 Indiquer la date du dépôt initial ou, si un nouveau dépôt ou un transfert ont été effectués, la plus récente des dates pertinentes (date du nouveau dépôt ou date du transfert).
- 2 Dans les cas visés à la règle 10.2.a)ii) et iii), mentionner le contrôle de viabilité le plus récent.
- 3 Cocher la case qui convient.

IV. CONDITIONS DANS LESQUELLES LE CONTROLE DE VIABILITE A ETE EFFECTUE <sup>4</sup>

V. AUTORITE DE DEPOT INTERNATIONALE

<p>Nom : <b>CNCM</b> Collection Nationale de Cultures de Microorganismes</p> <p>Adresse : <b>INSTITUT PASTEUR</b> 28, Rue du Docteur Roux F-75724 PARIS CEDEX 15 FRANCE</p>	<p>Signature(s) de la (des) personne(s) compétente(s) pour représenter l'autorité de dépôt internationale ou de l'(des) employé(s) autorisé(s) :</p> <p><b>Yvonne CERISIER</b> Directeur administratif de la CNCM</p> <p><b>Simona OZDEN</b> Conseiller Scientifique de la CNCM pour les cultures cellulaires</p> <p>Date : Paris, le 23 octobre 1998</p>
---	---

<sup>4</sup> A remplir si cette information a été demandée et si les résultats du contrôle étaient négatifs.